

Acuerdo de Junta de Facultad, sesión ordinaria de 24 de julio de 2024

**HORARIOS PARA LAS ASIGNATURAS DEL GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA****PRIMER CURSO****SEGUNDO SEMESTRE**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Estadística Aula D-1 <b>Aula Inf.1</b>	Hidrología Superficial Aula D1	Estadística Aula D-1	Electricidad y Magnetismo Aula D-1	
10:00-11:00	Expresión Gráfica Aula D-1	Petrología Básica Lab. Petrología	Expresión Gráfica Aula D-1	Petrología Básica Lab. Petrología	
11:00-12:00					
12:00-13:00	Principios de Estratigrafía Lab. Estrati.	Cartografía Geológica Aula D-1	Principios de Estratigrafía Lab. Estrati.	Cartografía Geológica Aula D-1	
13:00-14:00	Hidrología Superficial Aula D1		Electricidad y Magnetismo Aula D-1		

## PRACTICAS DE CAMPO (OBLIGATORIAS MODALIDAD I)

- **Petrología Básica:** 2 viernes a determinar durante el semestre.
- **Cartografía Geológica:** 7 días en formato campamento.

**Ver calendario de Campamentos al final de este documento.**



## HORARIOS PARA LAS ASIGNATURAS DEL GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

## SEGUNDO CURSO

## SEGUNDO SEMESTRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Electrónica y Electrotécnia <i>Aula V Tr.**</i>	Electrónica y Electrotécnia	Electrónica y Electrotécnia <i>Aula V Tr.**</i>	Electrónica y Electrotécnia	
10:00-11:00	Mecánica de medios continuos <i>Lab. Geodinámica</i>	<i>Aula V Tr</i>	Mecánica de medios continuos <i>Lab. Geodinámica</i>	<i>Aula V Tr ***</i>	
11:00-12:00		Herramientas Informáticas y métodos numéricos		Herramientas Informáticas y métodos numéricos	
12:00-13:00	Sistemas de Información Geográfica <i>Aula Inform. 6</i>	<i>Aula V Tr</i>	Materiales de construcción <i>Aula F2+F3</i>	<i>Aula V Tr</i>	
13:00-14:00					
16:30-17:30		Hidráulica* <i>Aula E3</i>		Hidráulica* <i>Aula E3</i>	
17:30-18:30					

(\*) Hidráulica tiene previsto 3 días de Prácticas de Laboratorio de un día de duración, a determinar durante el semestre.

(\*\*) Electrónica y Electrotecnia tendrá docencia los lunes y miércoles de 9 a 10 h durante las primeras 8 semanas del semestre

(\*\*\*) Electrónica y Electrotecnia tendrá docencia los jueves de 9 a 11 h durante las 7 semanas siguientes del semestre.

## HORARIOS PARA LAS ASIGNATURAS DEL GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

## TERCER CURSO

## SEGUNDO SEMESTRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Ingeniería Sísmica <i>Seminario D1</i>	Geología Ambiental <i>Lab. Geodinámica</i>	Ingeniería Sísmica <i>Seminario D1</i>	Geología Ambiental <i>Lab. Geodinámica</i> <i>Aula Inform. 6</i>	
10:00-11:00	Geotécnia <i>Lab. Estratigrafía</i>		Geotécnia <i>Lab. Estratigrafía</i>		
11:00-12:00		Sondeos <i>Lab. Estratigrafía</i>		Sondeos <i>Lab. Estratigrafía</i>	
12:00-13:00	Hormigón Armado y Estructuras Metálicas <i>Aula E3 + Inform. Zacut</i>	Sismología <i>Lab. Geodinámica</i>	Hormigón Armado y Estructuras Metálicas <i>Aula E3 + Inform. Zacut</i>		
13:00-14:00					
16:00-17:00			Prospección Geoquímica <i>Sem. Petrología</i>		
17:00-18:00					

## PRACTICAS DE CAMPO (OBLIGATORIAS MODALIDAD I)

- **Geología Ambiental:** 3 días en formato campamento

**Ver calendario de Campamentos al final de este documento.**

### HORARIOS PARA LAS ASIGNATURAS DEL GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

#### CUARTO CURSO

#### SEGUNDO SEMESTRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Prospección y Valoración de Yacimientos <i>Sem. Mineralogía</i>		Prospección y Valoración de Yacimientos <i>Sem. Mineralogía</i>		
10:00-11:00	Economía y Empresa <i>Seminario D1</i>	Procedimientos de construcción en Ing. Geológica <i>Seminario D1</i>	Cálculo de Estructuras por ordenador <i>Aula Inf. Zacut</i>	Procedimientos de construcción en Ing. Geológica <i>Seminario D1</i>	
11:00-12:00					
12:00-13:00	Dinámica Estructural <i>Seminario D1</i>	Minerales de Interés Económico <i>Aula de prácticas + Lab. Mineralogía</i>	Teledetección <i>Aula Inform. 6</i>	Minerales de Interés Económico <i>Aula de prácticas + Lab. Mineralogía</i>	
13:00-14:00					

16:00-17:00		Infraestructuras y construcciones en Ingeniería <i>Seminario D1</i>		Infraestructuras y construcciones en Ingeniería <i>Seminario D1</i>	
17:00-18:00					
18:00-19:00		Geología Carbón y Petróleo <i>Lab. Estrati.</i>		Geología Carbón y Petróleo <i>Lab. Estrati.</i>	
19:00-20:00					

**Calendario de campamentos del segundo cuatrimestre. Grado en Ingeniería Geológica, curso 2024-2025**

	Curso	Curso					
		Día	1º	2º	3º	4º	4º Opt
ABRIL	V						
	S						
	D						
	L						
	M						
	X						
	J						
	V						
	S						
	D						
MAYO	L						
	M						
	X						
	J						
	V						
	S						
	D						
	L						
	M						
	X						
J							
V							
S							
D							
L							
M							
X							
J							
V							
S							
D							
L							
M							
X							
J							
V							
S							
D							
L							
M							
X							
J							
V							

	Asignatura	Días	Fecha	Curso
Obligatorias	Cartografía Geológica	7	12 a 18 de Mayo	1º
	Estratigrafía	6	3 a 8 de Mayo	2º
	Geomorfología Aplicada	5	17 a 21 de Mayo	
	Paleontología: Trabajo Campo y Laboratorio	6	10 a 15 de Mayo	
	Tectónica y Dinámica Global	7	24 a 29 de Abril	3º
	Ampliación Yacimientos Minerales	5	5 a 9 de Mayo	
	Geología Ambiental	3	19 a 21 de Mayo	
	Geología del Carbón	3	24 a 26 de Abril	4º
	Micropaleontología	5	9 a 13 de Mayo	
	Optativas	Análisis de Cuencas	5	27 de Abril a 1 de Mayo
Análisis Estructural		7	2 a 8 de Mayo	
Paleontología de Invertebrados		5	18 a 22 de Mayo	
Prospección y valoración de Yacimientos		1	17 de Mayo	
Vulcanología		5	12 a 16 de Mayo	

	Domingo o Festivo
	Tutorías
	Exámenes